



AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES



S.R.P.V. POITOU – CHARENTES

Bulletin technique n° 34 du 17 Décembre 2008 (1 page)

**Prochain
bulletin selon
l'actualité**

COLZA

Larves d'altises

◆ Dans les rares situations où aucune intervention efficace vis-à-vis des **grosses altises adultes** n'a eu lieu **courant octobre**, il est nécessaire de vérifier le pourcentage de plantes attaquées par les larves d'altises. La présence de galeries ou de larves est décelée en coupant les plantes au niveau du collet et les pétioles (en 2).

*Une intervention est justifiée lorsque la fréquence de plantes attaquées **dépasse 70 %** ; dans ce cas, les applications par temps doux en décembre-janvier, sont d'une efficacité satisfaisante.*

(source CETIOM, oleomail 21/11/08).

◆ Dans les autres cas, cette vérification peut également être faite et les résultats interprétés de la même façon.

CEREALES : Stade levée à début tallage

Depuis un mois, la réalisation des semis tardifs et leur levée ont été fortement contrariées par les pluies fréquentes et les températures fraîches.

Pucerons

Les conditions climatiques sont restées très défavorables au vol et à l'activité des pucerons.

Cas général :

Le risque pucerons est nul.

Cas particuliers :

Pour les très rares parcelles au stade 3-4 feuilles n'ayant eu aucune protection vis-à-vis de ces ravageurs, vérifier la présence éventuelle des pucerons si les températures redeviennent nettement plus douces, notamment sur la façade atlantique.

Limaces

A surveiller en situations très tardives.

Maladies : Piétin - Verse

Résistance au prochloraze

Les 22 analyses effectuées en Deux-Sèvres, Charente-Maritime et Vienne (pour les deux tiers d'entre-elles) confirment les résultats des années antérieures.

◆ Le pourcentage de souches lentes est pratiquement nul.

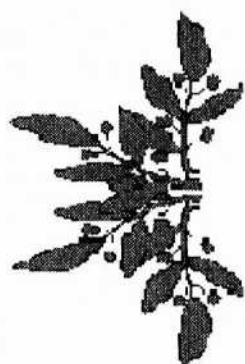
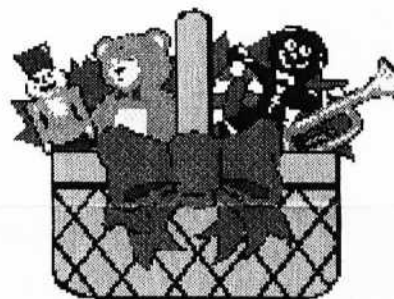
◆ Pour les souches **lc** (rapides, résistantes à la fois au prochloraze et aux triazoles), on constate que :

► **En Vienne**, le pourcentage moyen de résistance est de **22 %** avec des valeurs assez dispersées (la moitié d'entre-elles sont entre 15 et 30 %).

► **En Charente-Maritime**, le pourcentage de résistance est proche de zéro.

► **En Deux-Sèvres**, sur 3 sites, le pourcentage de résistance est en moyenne de 14 %.

Dans de nombreuses situations, **surtout en Vienne**, l'efficacité du prochloraze sur piétin-verse est fortement réduite.



Le Service Régional de la Protection des
Végétaux vous présente ses meilleurs vœux
pour l'an nouveau



CEREALES

Pucerons
Situation calme